

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 631 28.09.2016 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

മുല്ലപ്പെരിയാർ ഡാം

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. പി. സി. ജോർജ്ജ്

**മാത്യു ടി. തോമസ്
(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)**

(എ) മുൻബൈയ്ക്കടുത്തുള്ള "മഹാഡ്‌പാലം" പോലെ സൂർക്കി മിശ്രിതം ഉപയോഗിച്ചാണ് മുല്ലപ്പെരിയാർ ഡാമും നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ ;

(എ) 1928 - ൽ നിർമ്മിച്ച മഹാഡ്‌പാലം സൂർക്കി മിശ്രിതത്തിൽ നിർമ്മിച്ചതാണെന്നുള്ള പത്രവാർത്തകളല്ലാതെ നിർമ്മാണത്തെ സംബന്ധിച്ചുള്ള ആധികാരിക വിവരങ്ങൾ ലഭ്യമല്ല.

ബി) 88 വർഷം മാത്രം പഴക്കമുള്ള സൂർക്കി മിശ്രിതത്താൽ നിർമ്മിതമായ മഹാഡ്‌പാലം കനത്ത മഴയത്ത് ഒലിച്ചുപോയ സ്ഥിതിക്ക് 152 അടി വെള്ളം സംഭരിച്ചു നിർത്താമെന്ന് വിദഗ്ധ സമിതി കണ്ടെത്തിയ മുല്ലപ്പെരിയാർ ഡാം എങ്ങനെ സുരക്ഷിതമായിരിക്കുമെന്നാണ് വിലയിരുത്തുന്നത് ; വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ബി) കേരള സർക്കാർ പഴയ ഡാമിന്റെ സുരക്ഷ ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനായി ഐ.ഐ.റ്റി. ഡൽഹി, റൂർക്കി എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങൾ മുഖേന പഠനം നടത്തിയതിന് പ്രകാരം ഡാം സുരക്ഷിതമല്ല എന്ന് കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഈ പഠന റിപ്പോർട്ടുകൾ ഉള്ളപ്പോൾത്തന്നെ ബഹു. സുപ്രീം കോടതി ഡാം സുരക്ഷിതമാണ് എന്നാണ് കണ്ടെത്തിയിട്ടുള്ളത്.

സി) ഈ സാഹചര്യത്തിൽ ജനങ്ങളുടെ ആശങ്ക അകറ്റുന്നതിനായി എന്തെല്ലാം അടിയന്തര നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുവാനാണ് ഉദ്ദേശിയ്ക്കുന്നത് ; വിശദമാക്കുമോ ?

(സി) മുല്ലപ്പെരിയാർ ഡാമിന്റെ സുരക്ഷ സംബന്ധിച്ച് കേരളത്തിലെ ജനങ്ങൾക്കുള്ള ആശങ്ക ദൂരീകരിക്കുന്നതിനായി 2014-ലെ സുപ്രീം കോടതി വിധിയിൽത്തന്നെ ഒരു മൂന്നംഗ മേൽ നോട്ട സമിതിയെ നിയോഗിക്കാൻ നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതനുസരിച്ച് രൂപീകരിച്ച സമിതി ഡാമിന്റെ സുരക്ഷ നിരന്തരം വിലയിരുത്തുന്നുണ്ട്. കേരള സർക്കാരിന്റെ നിലപാട് ഒരു പുതിയ ഡാം പണിയണം എന്ന് തന്നെയാണ്. ഇതിലേയ്ക്കായി പുതിയ ഡാമിനു വേണ്ട പരിസ്ഥിതി ആഘാത പഠനം നടത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ എടുക്കുകയും ഇതിനായിട്ടു കേന്ദ്ര വനം പരിസ്ഥിതി കാലാവസ്ഥവ്യതിയാനം സംബന്ധിച്ച മന്ത്രാലയം (MOEF & CC)-യെ സമീപിക്കുകയും ചെയ്തു. ഇതിനെതിരായി തമിഴ് നാട് സർക്കാർ ബഹു. സുപ്രീം കോടതിയിൽ Interlocutory Application (IA) ഫയൽ ചെയ്തിരുന്നതിനാൽ വിധി വരുന്നതു

വരെ proposal defer ചെയ്തു. ഇതിനെ തുടർന്ന് തമിഴ് നാട് സർക്കാരിന്റെ ഇടപെടലിനെ തുടർന്ന് proposal MOEF & CC delist ചെയ്യുകയുണ്ടായി. കേരള സർക്കാർ പരിസ്ഥിതി ആഘാത പഠനം നടത്തുന്നതി നെതിരെ തമിഴ് നാട് സർക്കാർ ബഹു. സുപ്രീം കോടതിയിൽ ഫയൽ ചെയ്തു IA ബഹു. സുപ്രീം കോടതി 13.04.2016-ൽ തള്ളിക്കളഞ്ഞ (dismissed as infructuous) സാഹചര്യത്തിൽ പുതിയ മുല്ലപ്പെരിയാർ ഡാം നിർമ്മിക്കുന്നതിന് പരിസ്ഥിതി ആഘാത പഠനം നടത്തുന്നതിനുള്ള പഠന വിധേയമാക്കേണ്ട വിഷയങ്ങൾ (ToR) അംഗീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്ന് കേന്ദ്ര സർക്കാരിനോട് 12.08.2016-ൽ കേരള സർക്കാർ അഭ്യർത്ഥിച്ചിട്ടുണ്ട്.

Eltharathakam
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

ൺ